

## News-Archiv Stuttgart

### Dr. Joachim Nitsch erhält DGS-Solarpreis 2005

4. November 2005



DGS-Präsident Jan Kai Dobelmann (re.) überreicht den DGS-Solarpreis 2005 in der Kategorie Forschung an Dr. Joachim Nitsch. (Bild: DGS).

München – Die Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie (DGS) e.V. hat Dr. Joachim Nitsch vom Institut für Technische Thermodynamik in Stuttgart mit dem „DGS-Solarpreis 2005“ in der Kategorie Forschung ausgezeichnet. Anlässlich des 30-jährigen Bestehens der Umweltorganisation stand bei der Auszeichnung die Idee im Mittelpunkt, das Jubiläum mit Personen zu verknüpfen, die die Erfolgsgeschichte der Solartechnik symbolisieren.

„Dr. Joachim Nitsch hat als Systemanalytiker über viele Jahre Referenzszenarien für die Ausbreitung der erneuerbaren Energien in Deutschland entwickelt. Diese wurden vielfach für politische Entscheidungen verwendet und haben so erheblich zur Festigung des Anspruchs erneuerbarer Energien auf eine tragende Rolle in der Energieversorgung Deutschlands beigetragen“, so die Begründung der Jury für die Preisvergabe an Dr. Nitsch. Die Verleihung des DGS-Solarpreises 2005 fand Ende Oktober im Alten Rathaus in München vor 300 geladenen Gästen im Rahmen des Symposiums „Wertschöpfung durch Nachhaltigkeit“ statt. Neben der Kategorie Forschung überreichte DGS-Präsident Jan Kai Dobelmann weitere Auszeichnung in den Sparten Politik, Bildung, Messe, Unternehmen und Ausland.



Die Preisträger des DGS-Solarpreises 2005. (Bild: DGS).

Die Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie arbeitet an der Veränderung der Energiewirtschaft zu einer nachhaltigen Wirtschaftsweise durch die breite Einführung erneuerbarer Energien. Deshalb unterstützt die DGS ebenfalls mit Nachdruck alle Maßnahmen zur Einführung energiesparender

Techniken und zur rationellen Verwendung von Energie. Im Rahmen ihrer Arbeit betrachtet die DGS die Förderung der Forschung zu erneuerbaren Energien und die Umsetzung gewonnener Forschungsergebnisse in die Praxis als einen bedeutenden Inhalt ihrer Tätigkeit.

---

*Kontaktdaten für Bild- und Videoanfragen sowie Informationen zu den DLR-Nutzungsbedingungen finden Sie im Impressum der Website des DLR.*